

## Кормление кошек

Вопросы:

1. Кормление котов-производителей
2. Кормление беременных и лактирующих кошек
3. Кормление котят
4. Кормление стареющих кошек

### ***1. Кормление котов-производителей***

Коту-производителю необходимо обильное питание. В дневной рацион самца следует вводить увеличенные дозы белка и витамина Е, повышающего плодовитость, а также различные микроэлементы и углеводы, повышающие энергетический потенциал животного.

Котов-производителей не стоит кормить мясом курицы, поскольку в нем может содержаться большое количество гормонов, полученных вместе с кормом на птицефабрике.

В сыром виде можно давать только куриные головы, но не нужно удивляться, обнаружив их в самых неожиданных местах своей квартиры, – это котик немножко поиграл.

Как известно, каждый кот имеет собственный характер, что проявляется и в особенностях приема пищи. Так, одни коты любят плотно поесть перед спариванием, другие же, наоборот, завидев новую партнершу, отказываются от еды.

### ***2. Кормление беременных и лактирующих кошек.***

Чтобы беременность, роды и развитие котят протекали без осложнений, необходимо помнить о повышенной потребности беременной кошки в питательных веществах и энергии. В первые 2 недели беременности кормление соответствует потребностям взрослого животного или может быть увеличено у слабых особей на 10%. Начиная с третьей недели беременности, эта потребность возрастает в 1,5—2 раза, а с седьмой недели и до родов — уменьшается. В период беременности у кошки возрастает потребность в белках, витаминах, минеральных веществах и микроэлементах. Следует так сбалансировать рацион, чтобы кошку не перекармливать. По мере увеличения срока беременности ежедневную дачу корма следует делить на три — пять скармливаний. С начала второго месяца беременности увеличивают краткость кормлений с 1—2 раза до 4—5 раз в сутки. В рацион беременного животного добавляют творог с большим содержанием сыворотки, а также йогурт, кефир, простоквашу, яичный желток, витаминные добавки (поливитамины для кошек, то есть содержащие водо- и жирорастворимые витамины) промышленного производства, причем норму надо увеличить в 2 раза, если не указана дозировка для беременных или кормящих кошек. Исходя из того, что кошка может утилизировать ровно столько энергии, сколько ей необходимо, владельцу следует просто давать больший объем корма, чем до беременности. В тот день, когда

предположительно должен быть окот, не следует слишком обильно кормить кошку. Лучше всего дать ей небольшую порцию качественного корма, например, пропущенную через мясорубку свежую говядину, смешанную с сырым яичным желтком или свежим творогом.

Нормальная продолжительность беременности у домашних кошек примерно 64 дня. В день окота, а также в 2–3 последующих дня у кошки может отсутствовать выраженный аппетит, но начавшаяся лактация требует дополнительных затрат питательных веществ. Так, с молоком кошка теряет большое количество белков, жиров, углеводов, витаминов, минеральных солей, особенно кальция, а также воды. Все эти затраты она должна восполнить с кормом. Поэтому корм должен быть обильным, питательным и жидким, и главное, – сбалансированным и с повышенным количеством энергии. Неполноценное кормление скажется не только на кошке, но и на ее потомстве. Так, пищевая потребность лактирующей кошки в энергии примерно в 3–4 раза превышает ее потребность для поддержания организма, поскольку ей нужно восстанавливать и собственные силы. При этом ежедневный объем корма может превышать возможности пищеварительной системы, и тогда кошка использует собственные запасы организма. Необходимо помнить, что жидкая еда – мясной бульон, молоко и супы – способствует образованию материнского молока.

При кормлении промышленными кормами беременную или кормящую кошку, как правило, кормят кормами для котят, которые богаты питательными веществами и имеют высокие энергетические показатели. Следует заметить, чем больше число котят, тем больше худеют кошки к концу периода 2-месячного кормления, но восстанавливают они свои силы поразительно быстро.

Кормят лактирующую кошку часто при любом типе кормления, и обязательно у нее должен быть постоянный доступ к свежей воде. После отъема котят, то есть после прекращения лактации, кошку переводят на обычный рацион, постепенно снижая количество пищи. В противном случае кошка может набрать лишний вес.

Кормление лактирующей кошки возрастает в зависимости от кормления и возраста котят в 3–4 раза, исходя из нормы. При этом ежедневный прием корма может превышать возможности пищеварительной системы, и тогда кошка использует собственные запасы организма. После отъема котят потеря массы матери быстро восстанавливается.

С молоком матери котята получают белок, жир, минеральные вещества и витамины, поэтому в рацион лактирующей кошки следует включать корма с повышенным содержанием этих питательных компонентов. Учитывают, что молоко кошки содержит в 2 раза больше сухого вещества, калорий и протеина, чем коровье молоко, а содержание жира почти такое же. Исходя из того, что у кошки в 1 л молока содержится 70 г протеина, то она должна получать дополнительно 120,4 г белка. Если кошка с живой массой 5 кг имеет шесть котят со средней массой 40 г, то к рациону в 300 ккал нужно прибавить по 41,8 ккал на котенка, что в целом составит 550 ккал в день. С

увеличением возраста котят и в соответствии с дополнительным приемом корма сокращают количество калорий и норму дачи для самой кошки, чтобы после отъема молодняка можно было перейти к нормальному рациону. Кошки кормят котят до 6-10 недельного возраста. На 8-10-й неделе лактации секреция молока резко снижается.

### **3. Кормление котят.**

Если кошка-мама - здоровая, нормально кормящая кошка, то котят до 3-х недельного возраста подкармливать не надо. Кормить надо только маму. Причем усиленно. Определить - нормально или не нормально кошка кормит котят - легко. Если котята не пищат или пищат только в момент поиска сосков - значит все нормально.

Новорожденные котята весят в среднем 90-110 г. При правильном и достаточном кормлении они прибавляют еженедельно по 50-100 г до 6-ти месячного возраста. Отъем в 6-10 недель. До 3 мес котят кормят 6 раз в день, с 3 до 6 мес – 4-5 раз, с 6 до 9 мес – 3-4 раза и с 9 до 12 мес – 1-2 раза в день.

С 21-25 дня котят надо начинать прикармливать. Для этого можно насоблеть немного говяжьего мяса (сырого) и попробовать дать каждому котенку. Для первого дня пробы достаточно сделать такую процедуру 1 раз за день. Во второй день сделайте эту процедуру с каждым котенком дважды: утром и вечером. Важно, чтобы котята поняли, чего Вы от них хотите. А хотите Вы научить их жевать и распробовать вкус мяса. То же сделайте и на третий день. А на четвертый попробуйте чуть увеличить размеры кусочка мяса и количество кормлений. С пятого дня некоторые из котят уже начнут сами трудиться над кусочками. Таким образом, к месяцу все котята должны понять, что их счастье - в мясе. Если у котят нет никаких нарушений желудочно-кишечного тракта, то можно добавить понемногу сырого желтка. На следующий день - творог. И так далее, все, чем можно кормить взрослых кошек. Важно обратить внимание на следующие моменты.

А) Любой новый продукт вводится лишь на следующий день после предыдущего нового. Так как Вы должны проконтролировать индивидуальную реакцию каждого котенка на тот или иной продукт. Ведь и аллергия возможна, например, на желток. И невосприятие какого-либо продукта, например, молочной каши. И понос, например, на творог. И замечательно, если все это можно проверить, пока котята маму сосут: ее грудное молоко скорректирует любое недомогание.

Б) Фарш, ЛЮБОЙ, вообще давать не следует. Кошками он не усваивается, поэтому никакой питательной ценности не представляет. При этом часто вызывает понос. То же можно отнести к консервам. Маленьким котятам они не годятся.

В) Не прикармливайте котят куриным или индюшиным мясом до тех пор, пока котята не научатся жевать говяжье. Дело в том, что куриное мясо жевать гораздо проще, чем говяжье. А кому же хочется лишний раз трудиться? Одно дело, когда котенок уже распробовал вкус говядины, и этот вкус понравился настолько, что можно и пожевать. А другое дело, когда и

вкус-то не известен. Так ради чего трудиться, когда есть легкая добыча - курица?

Г) Чтобы котята научились лакать, поставьте миску со сливками (8-10% жирности) перед мордашкой котенка и мазните его нос пальцем, смоченным в сливках. Как только котенок попытается слизать сливки со своей мордашки, посмотрите - заинтересовался ли он вкусом сливок. Если да, то чуть-чуть подтолкните голову котенка к миске. После второго-третьего повторения такой процедуры, месячный котенок поймет - как надо лакать. Таким же образом можно приучить котенка и к сырому желтку.

Д) С первого дня, как Вы стали давать котятам прикорм, проверяйте чистоту их попок, заглядывая под хвост. Даже, если их мама отлично вылизывает, признаки поноса все равно можно заметить, так как попка будет либо желтоватая, либо раздраженно-красная.

Е) Если Вы решили, что будете приучать котят к сухому корму, то сначала замочите его в теплой кипяченой воде и размажьте каждому котенку по небу. А затем, когда они распробуют вкус корма, подставляйте миску с размоченным кормом под мордочку каждому котенку. Постепенно корм можно размачивать все меньше и меньше, то есть предлагать его все в более и более сухом состоянии. В этом варианте, обычно к полутора месяцам котята уже самостоятельно грызут сухой корм.

Ж) К 1,5 месяцам котята должны уметь питаться и лакать самостоятельно, подсасывая маму. Однако, с этого момента, следует начинать жалеть мамочку, и постепенно ограничивать доступ к ней котят. Внимательно наблюдайте за стулом котят, так как материнское молоко уже не способно уравновесить нежелательные результаты воздействия тех или иных продуктов.

З) С месячного возраста, как только котята приучились кушать "не материнскую" пищу, начинайте давать им витамины. Специальные, для котят. Очень хорошо зарекомендовали себя витамины Brevers для котят и Stress Tabs для котят.

### **Как кормить котят, оторванных от матери или потерявших кормилицу слишком рано:**

Рецепт смеси:

- 0,5 л концентрированного молока, яичный желток и 2 чайные ложки сахарного песка; - 50 г цельного молока, 15 г порошка цельного молока, 2,5 г сухих дрожжей; - 50 мл цельного молока, 50 г кипяченного, половина сырого яичного желтка, пол чайной ложки кукурузного масла.

Запас пищи готовится не более чем на 24 часа и хранится в холодильнике.

Питание необходимо подогреть до 38 °С.

Впервые 3 недели жизни котенку следует давать по 1 чайной ложке искусственного питания 7-8 раз в день (через каждые 2-3 ч, и ночью тоже), с ночным перерывом в 5-6 ч. Постепенно количество кормлений следует сокращать, увеличивая количество скармливаемой пищи за раз. Для тех, у кого нет возможности, по той или иной причине, кормить натуральной

пищей существуют промышленные корма. Дневной рацион маленького котенка весом 120 г при искусственном вскармливании должен составлять 21 г. На каждый прибавленный в весе грамм количество смеси увеличивают на 4-5 г. А с 3-й недели начинают давать основную подкормку (рыба, мясо и др.).

#### ***4. Кормление стареющих кошек***

Рассчитать возраст кошки по отношению к человеческому можно следующим образом: первый год жизни питомца берется равным 15 годам человека, второй – 24 годам, а затем каждый кошачий год приравнивается к 4 человеческим. Некоторые ученые приравнивают один кошачий год к 7 человеческим, другие берут первый год жизни кошки за 20 человеческих лет и прибавляют 4 года на каждый человеческий год.

Нельзя точно сказать, когда кошка становится старой: одни питомцы остаются активными и после 10 лет, другие же начинают набирать лишний вес и утрачивают интерес к подвижным играм в 6–7-летнем возрасте. Определить, достиг кот роковой черты или нет, может только сам владелец, внимательно понаблюдав за своим питомцем.

Обычно процесс старения затрагивает кошек в возрасте от 12 до 15 лет. Животные меняются внешне (у них появляются жировые отложения, наблюдается резкая прибавка в весе), отмечают также изменения в их поведении (они больше спят, двигаются медленно и немного скованно), кроме того, в этот период жизни многие кошки теряют слух и зрение.

Дневной рацион делят на 2-3 порции, нельзя допускать резкой смены корма. Улучшить аппетит можно инъекциями витамина В<sub>12</sub> и половыми гормонами.

Таким образом, еда становится для старого животного практически единственной радостью в жизни, своеобразным ритуалом, от которого оно не в силах отказаться. Кроме того, стареющие питомцы получают большое удовольствие от уделяемого им во время кормления внимания.

Во избежание инфекционных заболеваний мясо и рыбу для кошек необходимо отваривать.

Как и люди пожилого возраста, старые коты становятся привередливыми в еде. Выпадение зубов приводит к тому, что животные с большей охотой начинают есть жидкую и перемолотую пищу, однако не стоит их вовсе лишать лакомых кусочков, иначе питомцы затоскуют, почувствовав себя нелюбимыми и ненужными.

Стареющие кошки не нуждаются в большом количестве калорий, их суточные энергозатраты составляют в среднем 60–65 ккал на 1 кг веса, поэтому во избежание развития у питомцев ожирения следует сократить количество потребляемой пищи. Лучше кормить кошку несколько раз в день небольшими порциями вкусной и достаточно калорийной еды. В старости кошки нуждаются в протеинах, микроэлементах и витаминах не меньше, чем молодые животные. Не стоит менять состав данных компонентов в пище своего пушистого «пенсионера», его еда должна по-прежнему содержать

оптимальное количество витаминов и минеральных микроэлементов. Что же касается соли, то ее должно быть в корме как можно меньше.

### Натуральные продукты для взрослых кошек

Правильная обработка помогает не допустить пищевых расстройств и заражения гельминтами:

Сырое мясо предварительно замораживают на неделю, чтобы уничтожить паразитов и бактерии, перед подачей режут на кубики до 2 см, ошпаривают кипятком. При варке добавляют столько воды, чтобы она только прикрывала продукт, – так сохраняется больше витаминов. Соотношение питательных компонентов у разных видов отличается, поэтому постоянно кормить одним нельзя.

Субпродукты обрабатывают так же, как мясо, и добавляют в рацион дважды в неделю. В них содержатся полезные микроэлементы, которые отсутствуют в мышечных волокнах.

Овощи дают после термообработки или сырыми: измельчают на тёрке и добавляют к мясoproдуктам в соотношении 1 к 3. Полезно отварить их на мясном бульоне.

Яйца допускаются только после термической обработки, сырой белок содержит фермент, разрушающий биотин. Их вводят в рацион 2 раза в неделю, перед подачей измельчают.

Крупы варят на воде или заливают кипятком и оставляют до набухания на 7–8 часов. Кашу примешивают к мясной пище.

Рыбу отваривают, удаляют кости и включают в рацион раз в неделю.

Подробный список разрешённых продуктов указывается в следующей таблице:

Сырые и варёные:	Свежие:	После термообработки:
говядина; индейка; крольчатина; курица; конина; печень, сердце, желудки куриные и говяжьи; нежирный фарш; тыква; белокочанная и цветная капуста; стручковая фасоль; свёкла; морковь; кабачок	кефир; йогурт без наполнителей; творог; сметана до 9 % жирности; ряженка; твёрдый сыр; петрушка, шпинат, укроп; трава: ячмень, пшеница, овёс; подсолнечное, льняное, сливочное, оливковое масло; отруби; молоко, если кот переносит лактозу	яйца; треска; форель; сардины; хек; гречка; овсянка; рис; пшеничная крупа

